Index	of Claims	

Application/Control No.	App Ree
	Ree

Applicant(s)/Patent under Reexamination
OH ET AL.

10/830,214 Examiner

Art Unit

Joannie A. García

2823

<b>√</b>	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

								,		
Cla	im	Date							-	$\neg$
Final	Original	9/13/05								
1	1	=			-		_			$\dashv$
1	1 2 3 4 5	=					_			
	3									
3	4	=								
3 4 5	5	=								
5	6	=								
6 7	7 8	=								
7	8	=								Ш
8	9	=							_	
9	10	=					•			
10 11	11	=		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		L.,				
11	12	=		L					_	Щ
12 13	13	=	-	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>			
13	10 11 12 13 14 15 16	=	_	├	_		_	_	$\vdash$	
	15	-	_	⊢	_				_	
14	17	=	┝	├	-	_	-			
14 15	10	=	├	-	_	-	<u> </u>		$\vdash$	$\vdash$
12	18 19	ļ-	$\vdash$	-	_	$\vdash$	_	-		$\vdash$
	20	┢	$\vdash$	-		-		$\vdash$	-	Н
	21	$\vdash$	$\vdash$	-		$\vdash$	_		H	
	21	$\vdash$	-	-	_	-	_	_	┝	$\vdash$
_	23	_		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$				
	24	一	_	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	_	_
	23 24 25			T		_			_	
	26	Г					$\vdash$		$\vdash$	
	27	Г		Ī						
	27 28									
	29									
	30									
	31									
	32	$\Box$	$\Box$	匚		<u> </u>	Ĺ	L		
	33	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	_	<u> </u>	
<u></u>	34 35	<b>—</b>	_	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	_
<u></u>	35	L-	┡	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	_
	36	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	├		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u></u>	37	├-	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	-	<u> </u>
	38	-	⊢	⊢	⊢	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>		-
-	39	-	├-	<del> </del>	-	-	├-	-	-	$\vdash$
<u> </u>	40	-	$\vdash$	-	<del> </del>	├	-	⊢	$\vdash$	H
<u> </u>	41	-	⊢	-	├	$\vdash$	$\vdash$	⊢	⊢	$\vdash$
-	43	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	<del> </del>	$\vdash$	+	<del> </del>
<b>—</b>	44	$\vdash$		<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	45	<del>                                     </del>	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$
	46	一	$\vdash$	一	<del>                                     </del>	$\vdash$	H	H	$\vdash$	$\vdash$
$\vdash$	47	1	$\vdash$	$\vdash$	Н	<del>                                     </del>		<u> </u>	<del>                                     </del>	$\vdash$
	48	Т	T		T	Г	Г	Г	Т	$\vdash$
	49	$\vdash$	Т		Г	$\vdash$	Г		Г	$\Box$
	50	t	t	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	-	<del> </del>	t	$\vdash$

Cla	Claim			Date								
- a	na											
Final	Original											
-	0											
	51					$\neg$		-				
$\vdash$	52	_		-	_	-		-		_		
-	52 53	_	$\vdash$		_					_		
	54	_	┝	$\vdash$	_	-	-	_	$\dashv$			
	54 55	_		_	-			_		_		
-	56	$\vdash$	Н	-	-	-	-	_		_		
<u> </u>	57	-	-	-	_				-			
-	58	<u> </u>										
	59	-	-	-	-	-	$\vdash$			_		
	60	<del> </del>	-		-		-	_	$\vdash$	_		
	61	┝	-	<u> </u>				_	$\vdash$	_		
-	60	├─	_	⊢	_	_	-	-	$\vdash$	_		
$\vdash$	62	$\vdash$			<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	-	H	_		
_	64	<u> </u>	-			<del> </del>	Н		H			
-	63 64 65	<u> </u>	$\vdash$	├	├—	⊢	<u> </u>		H	_		
-	65	-	-		<del> </del>	$\vdash$	Ь.	<u> </u>	$\vdash$	⊢		
	66	_	<u> </u>	<u> </u>	-	L	_	L	_			
	67.	<u> </u>	_	_	⊢	L		<u> </u>	<u> </u>			
	68	<u> </u>	_	_		_						
<u> </u>	69	_	<u> </u>		<u> </u>	_		_	Ш			
	70	_	_	<u> </u>	<u> </u>	L	Ш	_	_			
	71		_	L	_		_		_	_		
	71 72 73	L	<u> </u>	_	<u> </u>	_		_	<u> </u>	<u> </u>		
	73	<u> </u>	<u>_</u>	L.		_	_	<u> </u>	_	_		
<u> </u>	74 75	<u> </u>		<u> </u>	╙	_	_	<u> </u>	lacksquare			
	75	匚		L	_	<u> </u>	_	<u> </u>	ㄴ	_		
	76 77	_	_	_	L	_	L	_	_			
	77	<u> </u>		_	_	_		_		_		
<u> </u>	78	<u> </u>	_	_		<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>		
	79	_	<u> </u>			<u> </u>		_		<u> </u>		
ļ	80		<u>L</u>		_	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>		
	81			_	_			_	Ь.	L		
	82	_	<u> </u>	<u> </u>				L	<u> </u>	L		
	83	<u> </u>	1_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	84	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_		
	85	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		
	86	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>	L_	L.	L	匚	<u> </u>		
L	87		<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	_		
<u></u>	88	_	$oxed{oxed}$	<u> </u>	_		<u> </u>	L	_	_		
<u></u>	89	L	$oxed{oxed}$	_	_	L	_			_		
	90	$oxed{oxed}$	上		_		_	L.	L	_		
	91		$\perp$	_	$oxed{oxed}$	_	_			L		
	92					L						
	93								L	L		
	94	$\Box$				$\Box$			$\Box$			
	95		匚			$\Box$		$\Box$	匚			
	96											
	97									L		
	98											
	99	Г	Γ									

Cla	aim	Date								
Final	Original									
	101 102									
	102									
	103									
	104									
	105									
	103 104 105 106									
	107									
	108									
	109					_				
	110									
<u> </u>	111 112 113		L_							
L	112		L	Ш		Щ				
	113			Ш			Щ			
<u> </u>	114 115		_			Ш				
	115	<u> </u>	<u> </u>	Ш	$\square$		Щ			
	116 117	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$						
ļ	117		L	Ш						
L	118									
	119 120 121	_	_							
<u> </u>	120	<u> </u>	<u> </u>					_		
ļ	121	_	<u> </u>							
<u> </u>	122	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$						_
<u> </u>	123	_	<u> </u>				_	_		_
	124	-	⊢		_	_				ļ
	125	<del> </del>	├-	-	_	_	$\vdash$		_	_
	120	┢	-	H	-				H	_
<u> </u>	122 123 124 125 126 127 128 129	├	$\vdash$	H	H	_	$\vdash$	_	H	┝
	120	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$					$\vdash$	$\vdash$
<b>-</b>	130	-	-	-	-				┢	-
<u> </u>	130 131 132	$\vdash$	-	-	_	_	-	_	┝	╟
├	132	-	$\vdash$	$\vdash$	_	⊢	_			┝
<u> </u>	133	-	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$		_	⊢	-
<u> </u>	133 134	-	$\vdash$	$\vdash$	-		-	_	-	-
	135	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-	H	-	-	-
<b>—</b>	135 136			$\vdash$	-		<u> </u>	-	<del>                                     </del>	-
<del></del>	137				-	-	$\vdash$		<del>                                     </del>	<del>                                     </del>
	138		$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$	<del>                                     </del>	H	
	138 139	1	$\vdash$		<del>                                     </del>	$\vdash$	_	$\vdash$	-	<u> </u>
	140	H	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$		<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$
	141		Τ	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>		T		T
	142			Г			Г	Г		Г
<b> </b>	143		Г	T	Г	Г		Г		Г
	144		Γ	Г			Г		Г	
	145	П	Π	Г						
	146									Γ
	147							Г	$\Box$	Γ
	148		$\Gamma$	$\Box$	L	L				
	149									
	150	Π	Π		_	Г			Г	